

# Сферичен кран VZBF-1-P1-20-D-2-F0405-M-V15V15

Специф. Номер: 8097469

FESTO



## Информационен лист

Белег	Стойност
Конструкция	Двупътен сферичен кран
Тип на действие	маханичен
Принцип на уплътняване	мек
Монтажна позиция	по избор
Тип на закрепване	Последователен монтаж
Свързване на арматура	Flange to ANSI B16.5 class 150
Индикатор за превключена позиция	посока на шлица = посока на протичане
Матрица на отворите на фланеца	F0405
вътрешен диаметър	24 mm
Номинален диаметър DN	25
Разпределителна функция	2/2
Посока на протичане	реверсивен
Номинално налягане на арматурата	20
Пусков въртящ момент при диференциално налягане, номинално налягане, процесен разпределител PN	12 Nm
Според стандарта	ANSI B16.5 клас 150 ISO 5211
Среда	Пара Съгстен въздух по ISO8573-1:2010 [:-:-] инертен газ Вода Неутрални течности
Температура на средата	-20 ... 200 °C
дебит Kv	23.2 m <sup>3</sup> /h
Материал-забележка	RoHS konform
PWIS conformity	VDMA24364 zone III
Material housing	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на кутията	1.4408
Material seat seal	PTFE PTFE, modified
Material seals	FPM Графит PCTFE PTFE
Material ball	Отливка от неръждаема стомана
Номер на материала на съчмата	1.4408
Material shaft	високолегирана стомана, неръждаема
Номер на материала на вала	1.4401
Тегло на продукта	3,200 g
Разрешение	API607 CRN
Клас на корозионна устойчивост KBK	4 - Много висока корозия под напрежение